

Příloha č. 1 Oprava navlhnutého transformátoru : ČS Hlinsko / T4 Hlinsko pod Hostýnem

| Poř. č. | Č. položky | Zkrácený popis | M.j. | Množství | Cena | | |
|---------|------------|--|------|----------|------------|--------|------------------|
| | | | | | jednotková | celkem | |
| | | Rekapitulace - elektromontážní práce | | | | | |
| | A) | Dodávky | | | | | - Kč |
| | B) | Materiál | | | | | - Kč |
| | C) | Montážní a demontážní práce práce | | | | | xxx |
| | D) | Revize | | | | | xxx |
| | E) | HZS + Mechanismy | | | | | - Kč |
| | | Základní rozpočtové náklady ZRN | | | | | xxx |
| | | Další položky ceny | | | | | |
| | F) | Prořez z materiálu | % | 4 | | | - Kč |
| | G) | Drobný materiál (z položky B+F) | % | 2 | | | - Kč |
| | H) | Přesun (z A) | % | 1 | | | - Kč |
| | I) | Mimostav. přeprava (z A+B) | % | 3,2 | | | xxx |
| | J) | PPV (z B,C) | % | 3,3 | | | xxx |
| | K) | GZS (ze ZRN) | % | 1,1 | | | xxx |
| | L) | Provozní vlivy (ze ZRN) | % | 1 | | | xxx |
| | M) | Kompletační přírážka (ze ZRN) | % | 2 | | | xxx |
| | | <u>Elektromontážní práce- CELKEM BEZ DPH</u> | | | | | <u>xxx</u> |
| | | Oprava a vysušení transformátoru 22/0,4kV | sd | 1 | | | xxx |
| | | Doprava transformátoru | sd | 1 | | | xxx |
| | | CENA - CELKEM BEZ DPH | | | | | 66 864 Kč |

| 1 MONTÁŽ | | | | | | | |
|----------|-------------|---|----|---|-----|--|-----|
| 2 | 210 171 110 | Montáž sil.traf nn bez zap.přev.35/0,4 kV P do 630kVA | ks | 2 | xxx | | xxx |
| 3 | 210 100 034 | Montáž připojení transformátoru na straně nn | sd | 2 | xxx | | xxx |
| 4 | 210 100 032 | Montáž připojení transformátoru na straně vn | sd | 2 | xxx | | xxx |
| 5 | 210 220 001 | Montáž uzem. vedení-bez nátěru FeZn do 120 mm2 | m | 2 | xxx | | xxx |
| 6 | | Cena za montáž | | | | | xxx |
| 7 | | Celková cena za montáž | | | | | xxx |

| 1 DEMONTÁŽ | | | | | | | |
|------------|-------------|---|----|---|-----|--|-----|
| 2 | 210 171 110 | Demontáž sil.traf nn bez zap.přev.35/0,4 kV P do 630kVA | ks | 2 | xxx | | xxx |
| 3 | 210 100 034 | Demontáž připojení transformátoru na straně nn | sd | 2 | xxx | | xxx |
| 4 | 210 100 032 | Demontáž připojení transformátoru na straně vn | sd | 2 | xxx | | xxx |
| 5 | 210 220 001 | Demontáž uzem. vedení-bez nátěru FeZn do 120 mm2 | m | 2 | xxx | | xxx |
| 6 | | Cena za demontáž | | | | | xxx |
| 7 | | Celková cena za demontáž | | | | | xxx |

| 1 Revize | | | | | | | |
|----------|--|---|----|---|-----|--|-----|
| 2 | | Provedení výchozí revize a vystavení revizní zprávy | ks | 2 | xxx | | xxx |
| 3 | | Revize součet | | | | | xxx |